**Index of Claims** 

	App	lication	/Control	No.
--	-----	----------	----------	-----

10/510,671

Reexamination FUJINO, TAKAYOSHI

Applicant(s)/Patent under

Examiner

Art Unit

Sing P. Chan

1734

<b>√</b>	Rejected
11	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N

Interference

**Appeal** Α 0 Objected

Claim		aim				_	Dat					1	Cl	nim.	Ι .				Dat	_
1	016	11111		J	Т	т	Jal	Ť	_	т	г		Cli	2011	<del> </del>	г	_	<del>- 1</del>	Jal T	ř
S2	Final	Original	19/1/8										Final	Original						
S2		1	マ	Τ								1		51				Т		t
Simple   S			T		T			┌	1			1		52				1		t
Section   Sect		3	П	T		Γ	П	Г	1			1		53			_		Г	t
5   5   5   5   5   5   5   5   5   5		4	П	Ī		Π	Π	Π	П			1 1								t
Section   Sect		5	П	Г								1 1		55				_	Г	t
T			П			П	T .		ı			ĺ							$\vdash$	t
S			П			П		Π				ĺ		57						t
9   10   10   10   11   12   13   14   14   14   14   14   14   14		8	П	Г	П		П	П	П			ĺ		58			Г			t
10			Π			Γ			Г		Γ	Ì								t
11		10	π		П				П		Г	1		60						t
12   N		11	V.	ļ								ĺ	-							t
13		12						Π				1								t
14		13	N	Ţ	Π	П						1		63						t
15								Г		T				64					_	t
16   17   18   66   67   68   69   68   69   70   71   71   72   72   73   74   72   73   74   74   75   75   75   76   77   78   79   78   79   78   79   79   79   80   80   81   82   83   83   83   83   84   84   84   84   84   84   85   86   87   88   88   88   88   88   88   89   90   90   90   90   90   91   92   93   94   94   94   94   95   96   96   96   96   96   97   98   99 <t< td=""><td></td><td>15</td><td>1.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>65</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Г</td><td>t</td></t<>		15	1.											65					Г	t
17   18   67   68     19   4   68   69     20   70   71   72     21   72   73   74     22   73   74   74     25   75   75   75     26   77   77   78     29   79   80   81     30   81   82   83     33   84   85   83     34   84   85   86     37   88   88   89     40   90   90   90     41   91   92   93     43   94   94   94     45   95   96   96     97   98   99   99		16	П		Г	Г								66	$\vdash$					t
18   68     19   68     20   70     21   70     22   71     23   73     24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   80     32   83     33   84     35   83     36   85     37   88     39   89     40   90     41   90     42   93     43   94     44   94     45   96     46   97     48   99			Π	Г	Г	İ			Т		Г	1			_	$\vdash$				t
19 V			П	Π												_				t
20   70     21   71     22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   77     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   99     48   99     99   99			V	T								1		69	$\vdash$	$\vdash$				t
21   71   72     23   73   73     24   74   74     25   75   75     26   76   77     28   77   78     29   80   81     30   80   81     32   83   84     33   84   82     33   84   85     36   86   87     38   88   88     39   90   90     41   90   91     44   94   95     46   96   97     48   99   99		20							П						_				_	t
22   3   72   73     24   74   74   74     25   75   76   77     28   77   77   78   79     30   80   81   82     33   84   82   83     34   84   85   85     36   86   87   88     37   88   88   89     40   90   91   91     41   94   94   94     44   94   95   96     47   97   98   99     48   99   99   99		21																		t
23   73   74     25   75   76     26   77   76     27   77   78     29   79   80     30   81   82     33   84   82     35   83   84     35   86   85     36   86   87     38   88   88     39   90   90     41   90   91     42   92   93     43   94   94     45   96   97     48   99   99		22			Г	П				П										t
24   1   74   75     25   76   77   76     27   77   78   79     28   79   80   81     30   81   82   83     31   82   83   83     33   84   85   85     36   86   87   88     37   88   88   89     40   90   90   91     41   92   93   94     44   94   95   96     47   97   98   99     48   99   99   99		23						П	Π			li							Г	t
26   76     27   77     28   77     30   80     31   80     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   90     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99						П			Ī	T		Ì		74				Г		t
26   76     27   77     28   77     30   80     31   80     32   83     33   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   90     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		25		Π		Г						İ					Г	T		t
27   28   77   78     29   79   80   79     30   80   81   82     31   82   83   84     35   85   85   86     37   87   88   87     38   88   88   89     40   90   90   91     41   92   93   94     43   94   95   96     46   96   97   98     48   99   99   99		26				Г								76			Т			t
28   78     29   79     30   80     31   80     32   83     33   82     35   83     36   85     37   86     39   88     40   90     41   90     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   99     49   99		27				Г											Г			t
29   79     30   80     31   80     32   81     33   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   90     42   92     43   94     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		28		Π						П										t
30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   90     42   92     43   93     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99     49   99		29	Г			Г	Г		•		,			79						t
31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   90     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   99     49   99		30			Т	Г	Г							80						t
32   82     33   83     34   84     35   85     36   85     37   88     39   88     40   90     41   90     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		31				Г		П	Г	П									Г	t
33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     38   87     38   88     39   90     41   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		32						Г	П					82						t
34   84     35   85     36   86     37   88     38   88     39   90     40   90     41   90     42   92     43   93     44   94     45   94     46   96     47   97     48   99     49   99		33		Г				Г	П	П		ΙÌ		83						t
35 85   36 86   37 88   38 88   39 88   40 90   41 90   42 91   43 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		34							П			ΙÌ								t
37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99														85						T
37   87     38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99														86						T
38   88     39   90     40   90     41   91     42   92     43   92     44   93     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		37												87				<u> </u>		T
40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		38												88						T
40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		39								П				89						T
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		40				$L^-$								90						T
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		41								E				91						T
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		42			L		Ĺ							92		_				T
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99		43												93			ļ —	Γ		T
45 95 96 96 97 97 97 98 98 99 99 99 99														94			Γ			T
46 96 97 97 48 98 99 99 99		45												95				Г		T
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					L									96						T
48 98 99									L					97						T
49 99 99		48												98						T
50		49		匚										99						Γ
		50				L								100						Γ

Cla	aim	Date										
		T	Γ	Г	Γ		ĨΤ	Γ		Ι		
Final	Original											
	51											
	52											
	53	L.,	L_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	匚		
<u> </u>	54	_		ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		_	L		
-	55	<u> </u>	-	_	┝		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┞		
-	56 57	<del> </del>		-	⊢		$\vdash$	┝	-	⊢		
	58		$\vdash$		┢─	-	$\vdash$	$\vdash$	-	┢		
	59				┢	<del> </del>			┢			
	60											
	61											
	62	<u> </u>			L		Ĺ	$\Box$				
-	63	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		
$\vdash$	64	_	_	_	-	$\vdash$	├-	<u> </u>	-	_		
	65 66	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	┝	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	H		
	67		$\vdash$	-	-	-	$\vdash$		-	$\vdash$		
<b>—</b>	68			_			├	-	-			
<b></b>	69	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	_				$\vdash$			
	70		$\vdash$			<u> </u>	$\vdash$					
	71											
	72											
	73	L	_		L	_						
	74	_	<u> </u>	<u> </u>			ļ	_	_	_		
	75 76	<u> </u>		⊢	<u>-</u> -	⊢	├		<u> </u>	_		
	77	_	├	⊢	-	$\vdash$	-	_		$\vdash$		
	78	┢	┢	-	$\vdash$	-	$\vdash$	_	$\vdash$	┝		
	79		┢	$\vdash$				H	-	$\vdash$		
	80		$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$						
	81											
	82											
-	83		_			_	L_					
-	84 85		-	_	-		<u> </u>					
$\vdash$	86		-	-	H	<u> </u>	$\vdash$	L	H	$\vdash$		
$\vdash$	87		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	<u> </u>		H		
$\vdash$	88	$\vdash$	$\vdash$	H		-	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$		
	89						$\vdash$					
	90											
	91											
	92		Ľ									
$\vdash$	93		$\vdash$	<u> </u>		L	L.,	L.	<u> </u>	oxdot		
$\vdash$	94 95		<u>L</u>	-	$\vdash$	_	L	<u> </u>	_	Щ		
	96	_	-	H		H			_			
$\vdash$	97	_	-	$\vdash$	$\vdash$	H		-				
$\vdash$	98	-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-		$\vdash$		
	99						_					
	100		$\overline{}$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$		

	<u>.</u>											
Cla	Date											
Final	Original											
	101 102											
-	102											
	103		L									
	104 105	_	L		L							
	105	_	L		<u> </u>	_	_			Ш		
	106	<u> </u>	<u> </u>		_		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
	107	-	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	108		⊢	-	<u> </u>	┝			_	Ы		
	109 110			-	-				├	$\vdash$		
	111	$\vdash$	-		-	$\vdash$		├	┝	Н		
	112	$\vdash$	-	╁	<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	Н		
	112 113	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		
	114	$\vdash$	Г	†	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	Н		
	115							_	H	Н		
	116	$\vdash$						_		П		
	117									П		
	118 119											
	119											
	120	L_										
	121 122		_	_						Ш		
	122	<u> </u>			<u> </u>	_	_	_	_	Ш		
	123 124	_	L		_	<u> </u>	_		<u> </u>	Щ		
	124	⊢	-		_	_			ļ	Н		
	125	⊢	┝	_	⊢		_	_	-	$\vdash$		
	126 127 128	H		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		Н		
	128		-		_	H		-	-	Н		
	129	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-			_	$\vdash$	├─┤		
	129 130	_	$\vdash$	-	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	-	H		
	131	-		-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		
	132		$\vdash$					$\vdash$		П		
	133					П			Г	П		
	134											
	135											
	136											
	137	lacksquare	_					_				
	138	L	<u> </u>	L	_	L	lacksquare	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ		
	139	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	L	_	Щ		
	140	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		L	dash		
	141 142	$\vdash$	<del> </del>	H			H	_	<u> </u>	$\vdash$		
	143	├─	-	$\vdash$	_		$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$		
	144	<del> </del>	H	-	_	$\vdash$	-	_	$\vdash$	Н		
	145	$\vdash$	H	-	_	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$		
	146	$\vdash$	┢	$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
	147		-					_		$\vdash$		
	148		m			Т		Т	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
	149		П	Г						П		
	150		П					_				